

NG A矿物绝缘电缆 平阳电缆 千岛湖中策控股

产品名称	NG A矿物绝缘电缆 平阳电缆 千岛湖中策控股
公司名称	千岛湖中策控股有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州市临安区锦城街道钱王铺村碳石18号
联系电话	15306699999

产品详情

普通粘性油浸纸绝缘电缆。它是一种常用的油浸纸绝缘电缆。电缆浸渍剂是由低压电缆油和松香混合制成的粘性浸渍剂。根据结构不同，电缆可分为三种类型，即全包式、分相铅(铝)包式和分相屏蔽式。多芯全包式电缆共用一个金属护套。分相屏蔽电缆的导体分别被屏蔽并共用一个金属护套。后两种电缆大多用于20 ~ 35kV电压等级。

滴下绝缘电缆。它是一种增加绝缘层厚度的粘性浸渍纸绝缘电缆，浸渍后滴加浸渍剂制成。滴干绝缘电缆适用于电压等级大、电压跌落至10kV以下的场合。目前很少使用。

不要滴下油浸纸绝缘电缆。它的结构和尺寸与普通粘性油浸纸绝缘电缆相同，但它是用浸渍法制成的，平阳电缆，没有滴加浸渍剂。不滴落的浸渍剂是低压电缆油、一些塑料和合成蜡的混合物。不滴水的油浸纸绝缘电缆适用于高达35kV的高落差电缆线路和热带地区。

油压油浸纸绝缘电缆。它包括自给式充油电缆和钢管充油电缆。电缆浸渍剂一般是低粘度电缆油。充油电缆适用于110千伏及更高电压等级的电缆线路。

气压油浸纸绝缘电缆。它包括自给式充气电缆和钢管充气电缆。大多数用于35kV及以上电压等级的电缆线路。

电线电缆在不同的使用环境中会受到不同因素的影响，各种铜带钢带铠装电缆，其中水分是主要因素，所以电力电缆的绝缘和密封应做好。电缆，尤其是聚乙烯绝缘电力电缆，已广泛应用于城市电网改造工程中。然而，由于电缆的特殊性，对电缆的安装、操作和维护有特殊要求。电缆受潮或进水会降低电缆绝缘材料的电阻，这是电缆线路运行事故的几个重要方面。电力电缆1受潮进水的原因及危害。当新的整根电缆从工厂交付时，BTLY铝合金电缆，电缆的两端都用塑料密封套密封

电缆产品按型号、额定电压和规格标明。该方法是在模型后添加表示额定电压、铁芯数量和标称横截面积的阿拉伯数字。

例如:1) $x \times x \times x - 103 \times 240$ 表示额定电压为10kV，三个铁芯，每个铁芯的标称截面积为240mm²。

2) VV42-103 \times 50为电力电缆，铜芯，聚氯乙烯绝缘，NG-A矿物绝缘电缆，粗钢丝铠装，聚氯乙烯护套，额定电压10kV，三芯，标称截面积50mm²。

3) yjv 32-13 \times 150代表一种电力电缆，具有铜芯、交联聚乙烯绝缘、细钢丝铠装、聚氯乙烯护套、额定电压1kV、三芯和150mm²的标称横截面积。

4) ZLQ02-103 \times 70为铝芯、纸绝缘、铅护套、无铠装、聚氯乙烯护套、额定电压10kV、三芯、标称截面积70mm²的电力电缆。

NG-A矿物绝缘电缆-平阳电缆-千岛湖中策控股(查看)由千岛湖中策控股有限公司提供。“电线电缆,电器开关,电缆附件的设计、研发、生产、销售”就选千岛湖中策控股有限公司(www.0571qiandaohu.com/),公司位于:杭州市临安区锦城街道钱王铺村碳石18号,多年来,千岛湖中策坚持为客户提供好的服务,联系人:许新春。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。千岛湖中策期待成为您的长期合作伙伴!